



#### Orientação aos apresentadores de trabalho da VIII Mostra Pró-Ativa no Encontro de Saberes 2015

Devem ser apresentados os objetivos inicialmente propostos para o projeto, a metodologia utilizada para o desenvolvimento do trabalho, e os reflexos do projeto executado na melhoria do ensino de graduação. No caso de projetos em que foram previstos produtos como apostilas, sites, blogs, vídeo-aulas, roteiros de aulas práticas, dentre outros, os mesmos devem ser expostos no momento da apresentação. **Serão disponibilizados 10 minutos para apresentação de cada projeto, as salas estarão equipadas com data-show.** 

Os trabalhos serão analisados por docentes conselheiros do Comitê de Atividades Acadêmicas da PROGRAD e membros da equipe do Núcleo de Apoio Pedagógico. Serão levados em consideração os seguintes aspectos:

- Clareza e objetividade na apresentação;
- Domínio do monitor sobre o Projeto desenvolvido;
- Capacidade de Argumentação;
- Cumprimento dos objetivos propostos;
- Coerência entre os resultados e o objetivo proposto;
- Contribuições do projeto na melhoria do ensino de graduação.

Recomenda-se que os monitores estejam presentes durante toda a sessão em que seu trabalho será apresentado. Assim poderemos garantir a troca de experiências e conhecimentos que são um dos objetivos do Encontro de Saberes. Os certificados de apresentação serão entregues aos apresentadores no fim de cada sessão.

Conforme o artigo 11 do Edital PROGRAD nº59 de 12 de dezembro de 2014, "É obrigatória a presença do bolsista e recomendável a participação do professor orientador durante a apresentação. A eventual ausência do professor orientador deverá ser justificada em documento físico por escrito, a ser entregue no ato de exposição dos resultados".





## Apresentação Oral

19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão I (08:00 às 10:00 horas) Local: SALA F

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEALI	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO SOBRE SELEÇÃO DE LEITE E TECNOLOGIA DE FABRICAÇÃO DE PRODUTOS LÁCTEOS.	Érica Granato Faria Neves	Gabriela Fonseca Cardoso
	DEALI	ELABORAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DE APOSTILA DE RECEITA E AULAS PRÁTICAS	Sônia Maria de Figueiredo	Thamires Matsuda Cappeli Rafaela de Queiroz Dias
00.00.	DEALI	ELABORAÇÃO DE ROTEIROS DE AULAS PRÁTICAS DA DISCIPLINA ALI 273.	Silvia Mendonça Vieira	Pollyana dos Santos Cantarutti
08:00 às 10:00	DEALI	ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA DISCIPLINA ALI 257 - ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS	Patrícia Aparecida Pimenta Pereira	Larissa Rodrigues
	DEALI	ATUALIZAÇÃO E ELABORAÇÃO DE ROTEIROS DE AULAS PRÁTICAS DA DISCIPLINA ALI 268- PROCESSAMENTO DE PRODUTOS CÁRNEOS E OVOS	Kelly Moreira Bezerra Gandra	Ludmylla Tamara Crepalde
	DENCS	ELABORAÇÃO DE PROTOCOLO E MANUAL DE ORIENTAÇÕES PARA O CUIDADO NUTRICIONAL DE GESTANTES	Marília Alfenas de Oliveira Sírio	Franciele Aparecida Santana
	DENCS	O ENSINO EM NUTRIÇÃO CLÍNICA OFERECIDO PELO CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO DA UFOP E O DIREITO DO PACIENTE AO CUIDADO CLÍNICO HUMANIZADO	Ana Lúcia Rissoni dos Santos Regis	Paula Iara Magalhaes Souza Cinthia Rocha da Silva
	DENCS	ELABORAÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS TEÓRICOS E PRÁTICOS PARA ASSISTÊNCIA NUTRICIONAL A PACIENTES HOSPITALIZADOS	Ana Carolina Pinheiro Volp	Livia de Paula Dias Bitencourt Alves
		Debate		





## Apresentação Oral

### 19 de Novembro de 2015 — Quarta-Feira Sessão II (10:30 às 12:30 horas) Local: SALA D

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DECBI	APERFEIÇOAMENTO DE AULAS TEÓRICAS E PRÁTICAS DE MICROBIOLOGIA	Maria Célia da Silva Lanna	Leticia Teresinha Resende Mayra Cysneiros Landim Jessica Lucia de Paula Rufino
	DECBI	ESTUDO DA TÉCNICA DE GLICERINAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO DE PEÇAS ANATÔMICAS DE SUÍNOS	Frank Silva Bezerra	Clarissa Rodrigues Nardeli
	DECBI	ABORDAGENS CTS (CIÊNCIA TECNOLOGIA E SAÚDE) NO ENSINO DE HISTOLOGIA GERAL	Uyrá dos Santos Zama	Leticia de Cassia Rodrigues Araujo
10:30 às	DECBI	APREENSÃO LÚDICA NO ENSINO DE ANATOMIA HUMANA	Gustavo Pereira Benevides	Thiago Rodrigues Araujo Cunha
12:30	DECBI	MORFOLOGIA ONLINE: CRIAÇÃO DE UM ESPAÇO INTERATIVO VIRTUAL PARA APRIMORAR A APRENDIZAGEM	Luciana Hoffert Castro Cruz	Gessica Mendes de Almeida Livya Isabella Teles Leticia Coelho Teixeira Matteus Murta Lage
	DECBI	UTILIZAÇÃO DE MATERIAL RECICLÁVEL PARA PRODUÇÃO DE MODELOS DE DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E CARDIOVASCULAR UTILIZADOS NAS AULAS PRÁTICAS DE EMBRIOLOGIA HUMANA	Laser Antônio Machado e Katiane de Oliveira	Bruna Barcellos de Oliveira
	DEFAR	APERFEIÇOAMENTO DIDÁTICO DA DISCIPLINA CONTROLE BIOLÓGICO DE QUALIDADE DO CURSO DE FARMÁCIA- UFOP	Flávia Dias Marques Marinho	Diana Gomes Carneiro
	DEFAR	CINEPHAR: CINEMA, SAÚDE E CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS	Elza Conceição de Oliveira Sebastião	Bruno de Resende Vieira
		Debate		





## Apresentação Oral

19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão III (10:30 às 12:30 horas) Local: SALA E

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DECAT	DESENVOLVIMENTO DE BANCADA DIDÁTICA USANDO CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL INCORPORADO A UMA INTERFACE HOMEM MÁQUINA	Karla Boaventura Pimenta Palmieri	Pablo Henrique Goncalves
	DECAT	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO SOBRE ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE CONTÍNUA	Alan Kardek Rego Segundo	Lais Sergiane Fortes
	DECAT	METODOLOGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM BASEADA EM MOCK UP (MOTOR VIVO) PARA A ENGENHARIA MECÂNICA	Elisângela Martins Leal	Ciro Geraldo Brito Limao
10:30 às 12:30	DECAT	DESENVOLVIMENTO DE UM TUTORIAL PARA CRIAR UM SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE DADOS ALIMENTADOS POR CÉLULAS FOTOVOLTAICAS	Adrielle de Carvalho Santana	Saulo Neves Matos
	DECAT	WEBLAB - LABORATÓRIO REMOTO (HARDWARE)	João Carlos Vilela de Castro	Higor Pereira Lopes
	DECAT	ILUMINAÇÃO EM DIVERSAS MÍDIAS - WEBSITE DE PROJETOS DE ILUMINAÇÃO	Paulo Marcos de Barros Monteiro	Estela Duarte Gabriel
	DECAT	DESENVOLVIMENTO DE BANCADAS DIDÁTICAS PARA AULAS PRÁTICAS DE VIBRAÇÕES E DINÂMICA DE SISTEMAS MECÂNICOS	Gustavo Paulinelli Guimarães	Marconi Cosme Silva
	DECAT	DESENVOLVIMENTO DE UMA BANCADA PARA PRÁTICAS DE CONTROLE DE VELOCIDADE DE MOTOR DE CORRENTE CONTÍNUA POR SENSORLESS	Sávio Augusto Lopes da Silva	Mariana Pimenta Adaixo de Deus
	DECAT	WEBLAB - LABORATÓRIO REMOTO (SOFTWARE)	José Alberto Naves Cocota Júnior	Daniel Maia Moreira dos Santos
		Debate		



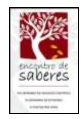


Apresentação Oral 19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão IV (10:30 às 12:30 horas) Local: SALA F

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DECME	GUIA DE ORIENTAÇÕES NAS COMPLICAÇÕES EM CIRURGIA: PREVENÇÃO E TRATAMENTO - PARTE II	Cirênio de Almeida Barbosa	Cynthia Mairink Felix da Silveira
	DECME	GUIA DE ORIENTAÇÕES EM PLANEJAMENTO FAMILIAR	Alexandre Almeida Barra	Larissa Amaral Lauriano
	DECME	MATERIAL DE AUXÍLIO AO ESTUDO DA DISCIPLINA PRÁTICA PEDIÁTRICA HOSPITALAR	Aline Joice Nicolato	Janaina Jube Uhlein Vitor Antonacci Condessa
10:30 às	DECME	GUIA PRÁTICO DE ORTOPEDIA PARA ACADÊMICOS DE MEDICINA	Otávio de Melo Silva Junior	Joao Luis de Freitas Silvio Vassao Junior Maria Gabriela Ribeiro
12:30	DECME	MÉTODOS DIDÁTICOS AUXILIARES PARA AULAS PRÁTICAS DE CLÍNICA CIRÚRGICA I	Sávio Lana Siqueira	Rodrigo Vilela Ventura Samuel Silva Ferreira
	DECME	GUIA PRÁTICO DE SUPORTE BÁSICO DE VIDA PARA ACADÊMICOS DE MEDICINA	Henrique Faria	Daniel Magalhaes Nobre Wanderley Souza Christian Gomes Cardoso
	DECME	APOSTILA DE APOIO AO APRENDIZADO DE TÓPICOS ESPECIAIS EM GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA - CLIMATÉRIO, SEXUALIDADE, GINECOLOGIA INFANTO- PUBERAL E ATENDIMENTO À VITIMA DE VIOLÊNCIA SEXUAL	Jacqueline Braga Pereira	Luisa Coutinho Teixeira
	DEBIO	APRIMORAMENTO DAS AULAS PRÁTICAS DE BOTÂNICA APLICADA A FARMÁCIA	Maria Cristina Teixeira Braga Messias	Taynara Dias Oliveira
i	-		+	

Debate





## Apresentação Oral

19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão V (13:30 às 15:30 horas) Local: SALA D

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEDIR	DIREITO, CÂMERA E AÇÃO!	Cláudio Henrique Ribeiro da Silva	Marina Oliveira Daniel Pereira
		DESENVOLVIMENTO DE UMA METODOLOGIA PARA A INCLUSÃO DE TEMAS		
		TRANSVERSAIS - QUESTÕES DE GÊNERO E SEXUALIDADE - NO CURSO DE	Alexandre Gustavo Melo Franco	
	DEDIR	DIREITO DA UFOP	Bahia	Barbara Neves de Paula Eller
		COMPARATIVO DA ESTRUTURA JURÍDICA DAS PENAS NO ANTEPROJETO DE		
	DEDIR	CÓDIGO PENAL COM O CÓDIGO PENAL EM VIGOR	André de Abreu Costa	Luisa Alves de Carvalho
		FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES: CONTRIBUIÇÕES DOS JOGOS PARA A		
	DEEDU	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NOS ANOS INICIAIS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	Jacks Richard de Paulo	Jessica Alice Castro Faria
13:30 às 15:30	DEEDU	DIVERSIDADE E INCLUSÃO NA FORMAÇÃO DE PEDAGOGOS/AS	Marco Antônio Torres	Amanda Pedroso
15:30	DEEDU	LIBRAS: UMA EXPERIÊNCIA NO CURSO DE PEDAGOGIA	Cláudio Lúcio Mendes	Lidiane Cristina Martins
		REPENSANDO O ESTÁGIO SUPERVISIONADO DO CURSO DE LETRAS DA UFOP:	Daniela Mara Lima Oliveira	
	DELET	EM DIREÇÃO A UMA PRÁTICA REFLEXIVA	Guimarães	Ângela Maria Dutra da Silva
				Daiane da Silva Santos
		O CENÁRIO COMO ESTRATÉGIA DE FORMAÇÃO DOCENTE A PARTIR DA COMPLEXIDADE E DA TRANSDISCIPLINARIDADE: INTEGRANDO OS SABERES		Anaceli de Lima Goncalves
	DELET	NO ENSINO/APRENDIZAGEM DE PRONÚNCIA EM LE	Adriana S. Marusso	Ana Lidia Miranda Durante
				Barbara Azevedo Ferreira
		ORGANIZAÇÃO DO ACERVO DE JORNAIS MARIANENSES DOS SÉCULOS XIX E		Marisa Cristiane da Silva Oliveira Thais Cristina Ferraz
	DELET	XX PARA O ENSINO E PESQUISA NO CURSO DE LETRAS E ÁREAS AFINS	Elzira Divina Perpétua	Guilherme de Carvalho
			•	
		Debate		





## Apresentação Oral

19 de Novembro de 2015 – Quinta-Feira Sessão VI (13:30 às 15:30 horas) Local: SALA E

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEELT	DESENVOLVIMENTO DE UM LABORATÓRIO VIRTUAL PARA O ENSINO DE SISTEMAS DE CONTROLE I E II	Anny Verly	Camila Ribeiro Carneiro
	DEELT	DESENVOLVIMENTO DE "WEB SITE" PARA O CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DA UFOP	Aline Rocha de Assis	Jean de Arruda Soares
13:30 às	DEELT	UTILIZAÇÃO DE UMA PLANTA DIDÁTICA DE FÁBRICA AUTOMATIZADA NO ENSINO DE INFORMÁTICA INDUSTRIAL	Afrânio Ornelas Ruas Vilela	Filipe Euzebio Ferreira
15:30	DEENP	IMPLEMENTAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DO NAPECE - "NÚCLEO DE APRIMORAMENTO DAS PRÁTICAS DE ENSINO DOS CURSOS DE ENGENHARIA" FORMADA PELOS ALUNOS INTERCAMBISTAS DO PROGRAMA CIÊNCIA SEM FRONTEIRAS DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Frederico Cesar de Vasconcelos Gomes	Vitoria de Oliveira Pinto Samuel Martins Drei Camila de Oliveira Ferreira Thalyck Douglas Dias
	DEENP	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DE APOIO PARA AS ATIVIDADES PRÁTICAS DA DISCIPLINA ESTRATÉGIAS DE PRODUÇÃO	Helida Mara Gomes Morato Duarte	Paulo Henrique Pinto
	DEENP	MANUAL DE MODELOS DE OTIMIZAÇÃO APLICADOS À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO NO BRASIL	Mônica do Amaral	Kariny Faria Silva
	DECEA	UTILIZANDO O SCILEAD NO ENSINO DE CÁLCULO NUMÉRICO	Alana Cavalcante Felippe	Alisson Marden Fonseca Pereira
	DEQUI	INOVAÇÃO DA EXPERIMENTAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA	Clarissa Rodrigues	Josimara Souza Andrade
		Debate		





Apresentação Oral 19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão VII (13:30 às 15:30 horas) Local: SALA F

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DECOM	DESENVOLVIMENTO DE VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO DOTADO DE 4 HÉLICES	Eduardo José da Silva Luz	Vinicius de Carvalho Zanini Thiago Tavares de Oliveira
	DECSI	MOTIVAÇÃO NA APRENDIZAGEM DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES POR MEIO DE COMPETIÇÕES	Eduardo da Silva Ribeiro	Fabio Humberto de Carvalho
	DECSI	APRIMORAMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO SOBRE ALGORITMOS EM MEMÓRIA SECUNDÁRIA	Elton M. Cardoso	Filipe de Campos Mussi Pedro Henrique Silva
13:30 às 15:30	DECSI	DESENVOLVIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA WEB DE APOIO A GESTÃO E REALIZAÇÃO DE PROJETOS DE MONITORIA PARA O DECSI DO ICEA UFOP	Thiago França Melo de Lima	Joao Marcos Duarte Nogueira  Plinio Roque de Almeida Pessoa
	DEEST	ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA DAR SUPORTE À DISCIPLINA DE DEMOGRAFIA NO CURSO DE ESTATÍSTICA - PARTE II	Graziela Dutra Rocha Gouvêa	Ana Caroline Pereira Anacleto
	DEEST	APOSTILA E DVD DE INTRODUÇÃO A PROBABILIDADE	Flávio dos Reis Moura	Estela Soares Xavier
	DEMAT	FINAS - UM GUIA RÁPIDO DE CÁLCULO	Thiago Fontes Santos	Alberto Oliveira da Silva
		Debate		





## Apresentação Oral

19 de Novembro de 2015 – Quinta-Feira Sessão VIII (16:00 às 18:00 horas) Local: SALA D

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEHIS	TEORIA E HISTÓRIA DA HISTORIOGRAFIA: DESAFIOS INICIAIS	Helena Miranda Mollo	Caroline de Oliveira Primo
	DECSO	MELHORIAS PARA O SITE DO JORNAL-LABORATÓRIO LAMPIÃO	Karina Gomes Barbosa da Silva	Stenio Henrique de Lima Silva
16:00 às 18:00	DECSO	WEB RÁDIO PLURAL	Nair Prata Moreira Martins	Alessandra da Conceicao Alves
2000		REFORMULAÇÃO E AMPLIAÇÃO DO WEBSITE DO CURSO DE JORNALISMO DA		Mariani Alves Barbosa
	DECSO	UFOP	Ricardo Augusto S Orlando	Leticia Afonso
		WEBSITE DETUR/UFOP: UMA NOVA PERSPECTIVA DE ENSINO -	Marcos Eduardo Carvalho	Narayhane Oliveira Gonzaga
	DETUR	APRENDIZAGEM	Gonçalves Knupp	Delabrida
		PERIÓDICOS, BOLETINS E OUTRAS LEITURAS: SELEÇÃO, DIFUSÃO E		
	DETUR	DISCUSSÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DE TURISMO	Rodrigo Burkowski	Sarah Christina do Nascimento
	DETUR	PRATAS DA CASA E MONITORAMENTO DE EGRESSOS	João Nasário Simões Villaschi	Karen Cristina Bettin
		TRATAMENTO E TRANSCRIÇÃO DO ACERVO DE NARRATIVAS ORAIS		
	DELET	MARIANENSES PARA O ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	Paulo Henrique Aguiar Mendes	Regiane Barbosa Oliveira
		Debate		





## Apresentação Oral

### 19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão IX (16:00 às 18:00 horas) Local: SALA E

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEFIS	EXPERIMENTOS DE FÍSICA RELACIONADAS À ARQUITETURA	Everaldo Arashiro	Leticia Rossetti Pereira
		PRODUÇÃO E ANÁLISE DE SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS E MATERIAL DE APOIO PARA AS DISCIPLINAS DE PRÁTICA DE ENSINO DE FÍSICA EM COLABORAÇÃO		
	DEFIS	COM NPEC	Marcos Moraes Calazans	Alexandre Cardoso Balbino
16:00 às	DEFIS	ESTABELECENDO CORRELAÇÕES ENTRE GRANDEZAS FÍSICAS E CONCEITOS MUSICAIS: UMA PROPOSTA MULTIDISCIPLINAR	Edson José de Carvalho	Joao Victor Fernandes de Oliveira
18:00	DEFIS	AULAS E CIA: APRIMORAMENTO DE UMA FERRAMENTA ONLINE	Armando de Oliveira Brizola	Carlos Antonio Felicio Teodoro
	DEARQ	APOIO AO PROCESSO DE REVISÃO DO PROJETO POLÍTICO- PEDAGÓGICO DO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO	Claudia Maria Arcipreste	Nicholas Leite Abdalla
	DEARQ	APOIO À PRODUÇÃO DE MAQUETES FÍSICAS DE AMBIENTES URBANOS	Alice Viana de Araújo	Larissa Gomes Ferreira
	DEARQ	ESTUDO DA FOTOGRAMETRIA TERRESTRE COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO LEVANTAMENTO DE EDIFICAÇÕES PATRIMONIAIS	Fernanda Alves de Brito Bueno	Gabriela Bassi Lara Lin Laszlo da Costa
		Debate		





## Apresentação Oral

## 19 de Novembro de 2015 — Quinta-Feira Sessão X (16:00 às 18:00 horas) Local: SALA F

Horário	ÀREA	Projeto	Professor Orientador	Monitor(es)
	DEMIN	ESTUDO DE POSSIBILIDADES DE EMPREGO DE FERRAMENTAS DE EAD NO CURSO PRESENCIAL DE ENGENHARIA DE MINAS	José Margarida da Silva	Julia Nogueira Camargos
			Joseph Mangarian and Silva	Vana 1 toguena Camargos
		DESENVOLVIMENTO DE ROTEIROS DE PRÁTICAS LABORATORIAIS E DE		
	DEMIN	PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO (POP'S) PARA O USO DE	Érica Linhares Reis	Pedro Lincon de Oliveira
	DEMIN	EQUIPAMENTOS DO LABORATÓRIO DE TRATAMENTO DE MINÉRIOS	Erica Linnares Reis	Pedro Lincon de Oliveira
		DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS PRÁTICAS NA OPERAÇÃO E		
		AVALIAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DO LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES		
	DEQUI	UNITÁRIAS DO CURSO DE QUÍMICA INDUSTRIAL	Diego Luiz Nunes Ventrella	Raphael de Oliveira
		INFORMATIZAÇÃO E CATALOGAÇÃO DO ACERVO DE AMOSTRAS DE		
		ROCHAS DO LABORATÓRIO DE PETROGRAFIA MACROSCÓPICA DO		Vinicius Goncalves Guedes
	DEGEO	DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA - ETAPA 4	Gláucia Nascimento Queiroga	Rafael da Silva Madureira
		CRIAÇÃO DE UMA COLEÇÃO MICROPALEONTOLÓGICA PARA O ACERVO DO		
	2222	LABORATÓRIO DE PALEONTOLOGIA DO DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA/		
	DEGEO	UFOP	Raquel Franco Cassino	Deborah Isa Lisboa Madeira
		CATALOGAÇÃO DO ACERVO DE AMOSTRAS DO LABORATÓRIO DE		
		GEOLOGIA ECONÔMICA DO DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA/ ESCOLA DE		
	DEGEO	MINAS/ UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	Edison Tazava	Luiza Rocha Kelmer
		IDENTIFICAÇÃO DE PROBLEMAS E PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO		
		PARA AULAS PRÁTICAS VISANDO A MELHORIA DO RENDIMENTO		
	DEGEO	ACADÊMICO DE ALUNOS DE PETROLOGIA SEDIMENTAR	Mariângela Garcia Praça Leite	Icaro Correa Gondim Faria
		Debate		